

Link do produktu: <https://mix-hurt.pl/model-plastikowy-atlantis-models-haubica-148-8-us-army-howitzer-amca307-p-21306.html>



Model Plastikowy - ATLANTIS Models Haubica 1:48 8" US Army Howitzer - AMCA307

Cena	89,14 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AMCA307
Kod producenta	AMCA307
Kod EAN	850002740264
Jednostka	szt.

Opis produktu

Skala 1/48. Ten zestaw jest formowany w kolorze oliwkowym i zawiera 96 części i 10 czarnych gumowych opon. Wszystko z oryginalnych form Aurora. Dodaliśmy również nowy arkusz kalkomanii, którego nie było w oryginalnym numerze. Zawiera mechanizm odrzutu, podnoszone działo, ruchome koła, gąsienice i ślady działła oraz cztery szczegółowe figurki załogi dział. Poziom umiejętności 2. Wiek +14. Farby i klej NIE są zawarte w zestawie.

Fakt o armacie 155 mm - 8-calowa haubica 8-calowa haubica porusza się na dzielonym wózku wyposażonym w czterokołowy wózek. Ten zespół umożliwia opuszczenie wózka do pozycji strzeleckiej lub podniesienie haubicy do transportu z miejsca na miejsce. Gdy wózek jest w ruchu, stosowane są hamulce pneumatyczne, a podczas postoju mechaniczny układ hamulcowy. Zaprojektowany, aby umożliwić kierowanie ogniem w dowolnym kierunku, zainstalowano zdejmowaną okrągłą platformę do strzelania. Ten wózek jest wszechstronny, ponieważ 8-calową haubicę można w razie potrzeby wymienić na 155 mm „Long Tom#8221;.

Poziom trudności 1 (Nie wymagane malowanie oraz klejenie. Przeznaczone dla osób powyżej 8 roku życia) Modele oznaczone pierwszym poziomem trudności przeznaczone są zarówno dla młodszych modelarzy, którzy nie mają jeszcze zbyt dużego doświadczenia w składaniu modeli plastikowych, jak i tych modelarzy, którzy wracają do klejenia modeli po wielu latach przerwy. Większość części zwykle jest fabrycznie pomalowanych, dzięki czemu model prezentuje się doskonale nawet bez konieczności własnoręcznego malowania. Projektanci zaprojektowali modele również w taki sposób, aby ich części mocno łączyły się ze sobą bez konieczności klejenia. Modele oznaczone pierwszym poziomem trudności zwykle składają się z niewielkiej ilości części, dzięki czemu składa je się stosunkowo szybko i przyjemnie. W modelach tych również znajdziemy zwykle samoprzylepne naklejki zamiast kalkomanii, jakie znajdują się na wyposażeniu modeli oznaczonych poziomem trudności 2 oraz 3.

Poziom trudności 2 (Wymagane malowanie oraz klejenie. Przeznaczone dla osób powyżej 10 roku życia) Modele oznaczone drugim poziomem trudności to najliczniejsza i najbardziej popularna grupa modeli plastikowych. Większość części modeli z tej grupy wytłoczonych jest w neutralnym, np. białym kolorze ułatwiającym malowanie według własnych preferencji. Informacje dotyczące koloru odlewów oraz ilości części, z których składa się model, można znaleźć na bocznej ścianie każdego pudełka z modelem. Im większa ilość części, z których składa się model, tym lepiej odwzorowany jest każdy detal złożonego modelu. Do budowy zestawów oznaczonych 2 poziomem trudności niezbędne będzie wyposażenie się w klej do plastiku (np. cyjanoakrylowy). Na wyposażeniu tych zestawów znajdziemy również kalkomanię, która nakładana jest przy użyciu wody. Taki sposób oklejania modelu pozwala uzyskać bardziej realistyczne efekty, ponieważ grafiki są bardziej szczegółowe i o wiele cieńsze niż zwykłe naklejki.

Poziom trudności 3 (Wymagane malowanie oraz klejenie. Przeznaczone dla osób powyżej 12 roku życia) Modele oznaczone trzecim poziomem trudności należą do najlepiej odwzorowujących detale modeli na rynku, stawiających jednocześnie najwięcej wymagań wobec modelarza. Zestawy te składają się z bardzo dużej ilości, często niezwykle drobnych elementów. Nierzadko producent łączy do zestawu dodatkowe elementy, które umożliwiają złożenie modelu w jednej z wielu konfiguracji. Zalecane jest, aby modelarz składający model plastikowy oznaczony 3 stopniem trudności, miał już spore doświadczenie modelarskie w tej dziedzinie. Producent przewiduje również możliwość pomalowania modelu w jednej z wielu wersji kolorystycznych. Tak samo jak w przypadku modeli oznaczonych 2 stopniem trudności, podczas składania, niezbędne będzie również wyposażenie się w klej do plastiku (np. cyjanoakrylowy) oraz odpowiedni sprzęt do malowania.